



Principales

Range of product	Unica
Fonction produit	Interrupteur à bouton-poussoir
Présentation du produit	Mécanisme
Fonction de l'appareil	Contrôle
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	10 film plastique souple

Complémentaires

Courant assigné d'emploi	10 A à 250 V CA 50/60 Hz
Durée de vie électrique	20000 cycle, cos phi = 0,6
Résistance d'isolement	> 5 MΩ à 500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,3
Distance d'ouverture	> 3 mm
Commande	Enjoliveur
Nombre de modules	1 module
Voyant lumineux	LED, couleur: blanc, consommation de courant: 0.05 mA
Bornes de raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	0...2,5 mm ² rigide câble 0...2,5 mm ² souple câble
Matière	Thermoplastique ABS-anti UV: mechanism rocker PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button
Marquage	Sans marquage
Finition de la surface	Brillant
Mode de fixation	Clipsable
Largeur	22,5 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	34,25 mm
Profondeur d'encastrement	21,15 mm
Poids	0,0164 kg

Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Normes	LV directive Conforme RoHS IEC 60669-1
Certifications du produit	CE Aenor EAC NF

Environnement

Degré d'étanchéité IP	IP21 D
Tenue aux choc IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Huile Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Résistant aux UV Ammoniaque Décolorant Savon liquide
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Not applicable, out of EU RoHS legal scope

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------